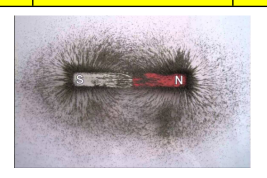
EVENTOS
ALARMANTES EN
INOCULADOS

ÉVÉNEMENTS ALARMANTS DANS LES INOCULÉS ALARMING EVENTS
IN INOCULATED
PERSONS



COVID-19: ELECTROMAGNETISMO EN LAS PERSONAS

PROCEDIMIENTO inicial de detección, análisis e interrogación sobre lo que está sucediendo Reflexiones de un Equipo Interdisciplinario Internacional¹

https://drive.google.com/drive/folders/16vSnPNKfdvhC1yX-xHCTk08lhrpOvCoF?usp=sharing

COVID-19: L'ÉLECTROMAGNÉTISME DANS LES PERSONNES

PROCÉDURE initiale de détection, d'analyse et d'interrogation de ce qui se passe Réflexions d'une équipe interdisciplinaire internationale

COVID-19: ELECTROMAGNETISM IN PEOPLE

Initial PROCEDURE of detection, analysis and interrogation of what is happening Reflections of an International Interdisciplinary Team

+

Aristeo, Iliana (Argentina, abogada penalista)

Cabrera Avivar, Mario (Uruguay, médico especialista en salud pública)

Campra Madrid, Pablo (España, químico y biólogo)

Chiappano, Alejandra (Argentina, médica pediatra y neonatología)

Delgado, Ricardo (España, bioestadístico)

Fano, Walter Gustavo (Argentina, físico)

Ferracani Ristenpart, Enrique (Argentina, médico cirujano cardiovascular)

Ferrante, Andrés (Argentina, letras)

Martínez, Luis Marcelo (Argentina, médico genetista)

Nahúm, Omar (Argentina, traductor científico)

Puñales Moreno, Winston (Uruguay, teniente coronel retirado)

Salle, Nicolle (Uruguay, dentista)

Sarlangue, Germán (Argentina, ciencias políticas)

Sevillano, José Luis (España, médico de familia)

Yahbes, Eduardo (Argentina, médico pediatra)

Witt, Marcela (Argentina, bioquímica)

¹ Agradecemos a todas las personas que han colaborado directa o indirectamente con este Equipo, algunas de las cuales han deseado permanecer en el anonimato.

Versión 1 -	Capítulo II -	ES/FR/UK	- (31 de oct	ubre de 2021	D.N.I.C.R.) -	página :

"Tenemos que aumentar la comprensión pública de la necesidad de contramedidas médicas, tales como una vacuna universal contra los coronavirus (pan coronavirus vaccine). Un impulsor clave son los medios de comunicación, y la economía seguirá la conmoción que se cree. Debemos usar esa conmoción a favor nuestro para ir a los temas reales. Los inversores responderán si ven beneficios al final del proceso"

Peter Daszak 2015²

"Nous devons faire en sorte que le public comprenne mieux le besoin de la nécessité de contre-mesures médicales, telles qu'un vaccin universel contre les coronavirus (vaccin contre le pan-coronavirus). Les médias et l'économie en sont les principaux moteurs.

Le moteur clé est les médias, et l'économie suivra le choc qui est créé.

Nous devons utiliser ce choc à notre avantage
à notre avantage pour arriver aux vrais problèmes. Les investisseurs
répondront s'ils voient des bénéfices à la fin du processus".

Peter Daszak 2015

"We need to increase public understanding of the need for the need for medical countermeasures, such as a universal coronavirus vaccine (pan coronavirus vaccine). A key driver is the media, and the economy. key driver is the media, and the economy will follow the shock that is created.

We must use that shock to our advantage

to get to the real issues. Investors will

to get to the real issues. Investors will will respond if they see profits at the end of the process".

Peter Daszak 2015

² "Transcripción completa de una entrevista al Dr. David E. Martin, director de M-CAM, empresa de control de patentes de innovación en todo el mundo. Participan el Dr. Reiner Fuellmich, el Dr. Wolfgang Wodarg, la Dra. Viviane Fischer, y el Dr. Martin Schwab"; EXTRAMUROS, julio de 2021, página 13.

https://drive.google.com/file/d/1y7XEj3ofRpJLuEjgy6uoj7WuPfZk7Jlv/view?usp=sharing

INDICE / INDEX

	Version ES-FR-UK
I	ACLARACIONES PRÉCISIONS CLARIFICATIONS
II	INTRODUCCION INTRODUCTION
1)	Testimonio fotográfico • Témoignage photographique* • Photographic testimony
2)	Estudio sobre el electromagnetismo en las personas vacunadas en Luxemburgo • Étude sur l'électromagnétisme chez les personnes vaccinées au Luxembourg • Study on electromagnetism in vaccinated persons in Luxembourg
3)	Nuestros objetivos • Nos objectifs • Our objectives
Ш	<u>LIMITACIONES</u> ◆ <u>LIMITATIONS</u>
1)	Datos desconocidos • Données inconnues • Unknown data
2)	Requerimientos • Conditions requises • Requirements
3)	Y las dudas de este Equipo son las mismas aquí y allá. El cuestionario australiano. • Et les doutes de cette équipe sont les mêmes ici et là. Le questionnaire australien • And the doubts of this team are the same here and there. The Australian questionnaire.
IV	ARMEMOS EL ROMPECABEZAS DE LA GRAN FARSA; POR LUIS MARCELO MARTINEZ • METTONS ENSEMBLE LE PUZZLE DE LA GRANDE FARCE : PAR LUIS MARCELO MARTÍNEZ • LET'S PUT THE BIG FARCE PUZZLE TOGETHER: BY LUIS MARCELO MARTÍNEZ
V	UN PAPER DE PRINCIPIOS DE SIGLO PARA REFLEXIONAR: "INFLUENCIA DE LA RADIACIÓN ELECTROMAGNÉTICA DE ALTA FRECUENCIA A INTENSIDADES NO TÉRMICAS EN EL CUERPO HUMANO" • UN ARTICLE DU DÉBUT DU SIÈCLE QUI DONNE À RÉFLÉCHIR : "INFLUENCE DES RAYONNEMENTS ÉLECTROMAGNÉTIQUES À HAUTE FRÉQUENCE À DES INTENSITÉS NON THERMIQUES SUR LE CORPS HUMAIN" • A THOUGHT-PROVOKING PAPER FROM THE TURN OF THE CENTURY: "INFLUENCE OF HIGH-FREQUENCY ELECTROMAGNETIC RADIATION AT NON-THERMAL INTENSITIES ON THE HUMAN BODY"

VI EMISIÓN ELECTROMAGNÉTICA (EEM). CARACTERÍSTICAS DE SU ACCIÓN SOBRE EL ENDOTELIO Y CARACTERÍSTICAS DE LA EMISIÓN DE 5G POR MICROONDAS MILIMÉTRICAS NO IONIZANTES; POR ENRIQUE FERRACANI **RISTENPART** ÉMISSION ÉLECTROMAGNÉTIQUE (EEM). CARACTÉRISTIQUES DE LEUR ACTION SUR L'ENDOTHÉLIUM ET CARACTÉRISTIQUES DE L'ÉMISSION DE 5G PAR LES MICRO-ONDES MILLIMÉTRIQUES NON IONISANTE ; PAR ENRIQUE FERRACANI **RISTENPART** ELECTROMAGNETIC EMISSION (EM). CHARACTERISTICS OF ITS ACTION ON THE ENDOTHELIUM AND CHARACTERISTICS OF 5G EMISSION BY NON-IONISING MILLIMETRE MICROWAVES; BY ENRIQUE FERRACANI RISTENPART VII RELACIÓN ENTRE LA ENERGÍA ELECTROMAGNÉTICA Y EL COVID-19 **AMBIENTAL: POR JOSE LUIS SEVILLANO** RELATION ENTRE L'ÉNERGIE ÉLECTROMAGNÉTIQUE ET L'ENVIRONNEMENT COVID-19: par JOSE LUIS SEVILLANO RELATIONSHIP BETWEEN ELECTROMAGNETIC ENERGY AND ENVIRONMENTAL COVID-19; BY JOSE LUIS SEVILLANO PROCEDIMIENTO INICIAL DE DETECCIÓN Y ANÁLISIS DE FENÓMENOS VIII **ELECTROMAGNÉTICOS NO NATURALES EN LAS PERSONAS** PROCÉDURE INITIALE POUR LA DÉTECTION ET L'ANALYSE DES PHÉNOMÈNES ÉLECTROMAGNÉTIQUES NON NATURELS CHEZ L'HOMME INITIAL PROCEDURE FOR THE DETECTION AND ANALYSIS OF UNNATURAL **ELECTROMAGNETIC PHENOMENA IN HUMANS** 1) Procedimiento de relevamiento de señales Procédure d'enquête sur les signaux Signal survey procedure 2) Procedimiento sugerido para personas "magnetizadas" Procédure suggérée pour les personnes "magnétisées" Suggested procedure for "magnetised" persons Métodos para la evaluación en personas de fenómenos electromagnéticos no 3) naturales Méthodes d'évaluation humaine des phénomènes électromagnétiques non naturels Methods for human evaluation of unnatural electromagnetic phenomena MEDICIONES AMBIENTALES DE RADIACIÓN ELECTROMAGNÉTICA MESURES ENVIRONNEMENTALES DU RAYONNEMENT ÉLECTROMAGNÉTIQUE ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS OF ELECTROMAGNETIC RADIATION 1) Un poco de teoría. Mediciones y normas Un peu de théorie. Mesures et normes A bit of theory. Measurements and standards 2) Informe de relevamiento de campos electromagnéticos Rapport d'enquête sur les champs électromagnétiques Electromagnetic fields survey report 3) Informes ambientales desde la República del Uruguay: "Informes Winston" Rapports environnementaux de la République d'Uruguay : "Rapports Winston" Environmental reports from the Republic of Uruguay: "Winston Reports"

4) Discusión del 16/07/2021 sobre los efectos electromagnéticos ambientales en las personas Discussion du 16/07/2021 sur les effets électromagnétiques de l'environnement sur les humains 16/07/2021 discussion sur les effets électromagnétiques de l'environnement sur les humains 5) Explicaciones del Dr. Dietrich Klinhardt, médico, científico y profesor Explications du Dr Dietrich Klinhardt, médecin, scientifique et conférencier Explanations by Dr. Dietrich Klinhardt, physician, scientist and lecturer Solicitud de demanda de información a los gobiernos. Un ejemplo argentino 6) Demande d'informations de la part des gouvernements. Un exemple argentin Demand for information from governments. An Argentinean example SÍNTESIS DEL ANÁLISIS REALIZADOS EN PERSONAS QUE PRESENTAN FENÓMENOS ELECTROMAGNÉTICOS NO NATURALES SYNTHÈSE DE L'ANALYSE EFFECTUÉES SUR LES PERSONNES PRÉSENTANT DES PHÉNOMÈNES ÉLECTROMAGNÉTIQUES NON NATURELS SYNTHESIS OF THE ANALYSIS CARRIED OUT ON PEOPLE WITH UNNATURAL **ELECTROMAGNETIC PHENOMENA** Primer estudio - Tercer método: Estudio observacional "Secret 16", realizado por un 1) cardiólogo y una enfermera de Charente (Francia), tiene como objetivo estudiar la magnetización de una moneda de un euro en 75 pacientes vacunados contra Covid, en comparación con un grupo control de 30 personas no vacunadas; por Julien Devilleger. Première étude - Troisième méthode : L'étude observationnelle " Secret 16 ", menée par un cardiologue et une infirmière en Charente (France), vise à étudier la magnétisation d'une pièce de 1 euro chez 75 patients vaccinés contre le Covid, par rapport à un groupe témoin de 30 personnes non vaccinées ; par Julien Devilleger First study - Third method: Observational study "Secret 16", conducted by a cardiologist and a nurse in Charente (France), aims to study the magnetisation of a one euro coin in 75 patients vaccinated against Covid, compared to a control group of 30 non-vaccinated persons; by Julien Devilleger 2) Evaluación en personas de fenómenos electromagnéticos no naturales Évaluation des phénomènes électromagnétiques non naturels chez l'homme Assessment of unnatural electromagnetic phenomena in humans ΧI SINTESIS DEL ANALISIS REALIZADO EN LAS MEDICIONES AMBIENTALES DE ENERGÍA ELECTROMAGNÉTICA SYNTHÈSE DE L'ANALYSE DES MESURES ENVIRONNEMENTALES DE L'ÉNERGIE ÉLECTROMAGNÉTIQUE SYNTHESIS OF THE ANALYSIS OF ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS OF **ELECTROMAGNETIC ENERGY** 1) Informe de Relevamiento 21/09/2021; por Winston Puñales Moreno Rapport d'Enquête 21/09/2021; par Winston Puñales Moreno Mapping Report 21/09/2021; by Winston Puñales Moreno 2) Informe de Relevamiento 25/10/2021; por Winston Puñales Moreno Rapport d'Enquête 25/10/2021 ; par Winston Puñales Moreno Mapping Report 25/10/2021; by Winston Puñales Moreno 3) Comparando criterios; por Winston Puñales Moreno Comparaison des critères : par Winston Puñales Moreno Comparing criteria; by Winston Puñales Moreno

XII ANÁLISIS DE VIALES O LA BÚSQUEDA DE LAS PERLAS OCULTAS ANALYSE DES FLACONS DE COVID-19 OU LA RECHERCHE DE PERLES CACHÉES ANALYSIS OF COVID-19 VIALS OR THE SEARCH FOR HIDDEN PEARLS 1) Antecedentes anteriores próximos a la narrativa COVID-19... Antonietta Gatti y Stefano Montanari: "Nuevas investigaciones de control de calidad de las vacunas: micro y nanocontaminación" Antonietta Gatti et Stefano Montanari : "Nouvelles recherches sur le contrôle de la qualité des vaccins: micro et nano-contamination"... Antonietta Gatti et Stefano Montanari: "Nouvelles recherches sur le contrôle de la qualité des vaccins : micro et nano-contamination" Antonietta Gatti and Stefano Montanari: "New research on quality control of vaccines: microand nano-contamination"... Antonietta Gatti and Stefano Montanari: "New research on quality control of vaccines: micro and nano-contamination" 2) Pablo Campra Madrid: "Detección de Óxido de Grafeno en Suspensión Acuosa (COMIRNATY™ (RD1). Informe Provisional (I)": Escuela Superior de Ingeniería, Universidad de Almería, 28 de junio de 2021 Pablo Campra Madrid : "Détection d'oxyde de graphène dans une suspension aqueuse (COMIRNATY™ (RD1). Interim Report (I)" ; École d'ingénierie, Université d'Almeria, 28 juin Pablo Campra Madrid: "Detection of Graphene Oxide in Aqueous Suspension (COMIRNATY™ (RD1). Interim Report (I)"; School of Engineering, University of Almeria, 28 June 2021 3) The Scientist' club 12: Investigaciones nanotecnológicas sobre vacunas Covid-19. White paper on vaccines' compositions The Scientist' club 12: Recherche nanotechnologique sur les vaccins Covid-19. Livre blanc sur la composition des vaccins The Scientist' club 12: Nanotechnology research on vaccines Covid-19. White paper on vaccines' compositions 4) Microscopía electrónica de barrido (SEM) y análisis de los componentes químicos (EDS). Estudio hecho por el Club del Tango. Fecha del estudio: 27/08/21 Microscopie électronique à balayage (SEM) et analyse des composants chimiques (EDS). Étude réalisée par le Tango Club. Date de l'étude : 27/08/21 Scanning electron microscopy (SEM) and analysis of chemical components (EDS). Study carried out by the Tango Club. Date of study: 27/08/21 5) Detección de materiales metálicos y no metálicos en solución acuosa (ChadOx1-S). Análisis observacional externo con instrumentación electrónica. Informe provisional (1). Estudio realizado por Guillermo Iturriaga³, Laser Beam Technology, Chile, 30/08/21. Détection de matériaux métalliques et non métalliques en solution agueuse (ChadOx1-S). Analyse d'observation externe avec instrumentation électronique. Rapport intermédiaire (1). Étude réalisée par Guillermo Iturriaga, Laser Beam Technology, Chili, 30/08/21 Detection of metallic and non-metallic materials in aqueous solution (ChadOx1-S). External observational analysis with electronic instrumentation. Interim report (1). Study carried out by Guillermo Iturriaga, Laser Beam Technology, Chile, 30/08/21. 6) Objetos no identificados en vacunas RNAm, 27/10/2021; por Pablo Campra Madrid Objets non identifiés dans les vaccins ARNm, 27/10/2021; par Pablo Campra Madrid Unidentified objects in mRNA vaccines, 27/10/2021; by Pablo Campra Madrid

³ Ingeniero Electrónico. Ms. Cs.Molecular Biophysics, Harris University. USA. Técnico Electrónico y Sistemas Digitales.

_

7) Detección de grafeno en vacunas COVID-19 por espectroscopía Micro RAMAN, 02/11/2021; por Pablo Campra Madrid Détection de graphène dans les vaccins COVID-19 par spectroscopie Micro RAMAN, 02/11/2021 ; par Pablo Campra Madrid Detection of graphene in COVID-19 vaccines by Micro RAMAN spectroscopy, 02/11/2021; by Pablo Campra Madrid XIII CLÍNICOS Y ALGUNOS **ESTUDIOS** FORENSES, DE **LABORATORIO** REALIZADOS HASTA LA FECHA QUELQUES ÉTUDES MÉDICO-LÉGALES, CLINIQUES ET DE LABORATOIRE RÉALISÉES SOME FORENSIC, CLINICAL AND LABORATORY STUDIES CARRIED OUT TO DATE 1) Informes forenses Rapports médico-légaux Forensic reports 2) Informes clínicos Rapports cliniques Clinical reports 3) Informes de laboratorio Rapports de laboratoire Laboratory reports **XIV** <u>SEÑALES BLUETOOTH O DE FRECUENCIAS ANÁLOGAS EN PERSONAS QUE</u> HAN RECIBIDO LA INYECCIÓN EXPERIMENTAL COVID-19, ¿DELIRIO O **REALIDAD?** DES SIGNAUX DE FRÉQUENCE BLUETOOTH OU ANALOGIQUE CHEZ LES PERSONNES AYANT REÇU L'INJECTION EXPÉRIMENTALE COVID-19, DÉLIRE OU RÉALITÉ ? BLUETOOTH OR ANALOGUE FREQUENCY SIGNALS IN PEOPLE WHO HAVE RECEIVED THE EXPERIMENTAL INJECTION COVID-19, DELIRIUM OR REALITY? 1) Una pista de investigación. ¿Por qué? Une piste de recherche. Pourquoi? A research lead. Why? 2) NeTS: IntraBioNets: Modelos fundamentales de enlaces de red de comunicación biomolecular intracuerpo heterogéneos para Internet de Bio-NanoThings NeTS: IntraBioNets: modèles fondamentaux de liens de réseaux de communication biomoléculaires hétérogènes intracorporels pour l'Internet des Bio-NanoThings NeTS: IntraBioNets: Fundamental models of heterogeneous intrabody biomolecular communication network links for the Internet of Bio-NanoThings 3) Sensores y energía continua Capteurs et énergie continue Sensors and continuous energy 4) Una revisión sistemática de la interfaz Bio-Cyber Tecnologías y problemas de seguridad para Internet de las cosas bio-nano Examen systématique des technologies d'interface bio-cyber et des questions de sécurité pour l'internet des bio-nano-objets A Systematic Review of Bio-Cyber Interface Technologies and Security Issues for the Internet of Bio-Nano Things

5) Explore Chemistry: "Sistema y método para testear el COVID-19", patentado por Richard Rothschild el 13 de octubre de 2015 Explore Chemistry: "System and method for testing COVID-19", breveté par Richard Rothschild le 13 octobre 2015 Explore Chemistry: "System and method for testing COVID-19", patented by Richard Rothschild on 13 October 2015 6) Ingeniero Diego Hernán Barrientos... protocolos Bluetooth e invecciones COVID-19 Ingénieur Diego Hernán Barrientos ... Protocoles Bluetooth et injections COVID-19 Engineer Diego Hernán Barrientos ... Bluetooth protocols and COVID-19 injections 7) Primeras constataciones en Uruguay por la Dra. Nicolle Salle Premières constatations en Uruguay par le Dr. Nicolle Salle First findings in Uruguay by Dr. Nicolle Salle 8) Informe de un experimento realizado el 20 de junio de 2021 en Strassen. Luxemburgo. Testimonio de Amar Goudjil, Luxemburgo Rapport d'une expérience menée le 20 juin 2021 à Strassen, Luxembourg. Témoignage d'Amar Goudjil, Luxembourg Report of an experiment conducted on 20 June 2021 in Strassen, Luxembourg. Testimony of Amar Goudiil, Luxembourg 9) Una pista que baja de los aires. Testimonio de un piloto argentino de aviación comercial, de Aerolíneas Argentinas Un indice qui descend des airs. Témoignage d'un pilote argentin d'aviation commerciale, d'Aerolíneas Argentinas A signal coming down from the air. Testimony of an Argentinian commercial aviation pilot, from Aerolíneas Argentinas 10) ¿Vuelos con pasajeros marcados? 22/08/2021: Constataciones de la Lic. María José Molina Vols avec des passagers marqués ? 22/08/2021 : Constatations de Lic. María José Molina Flights with marked passengers? 22/08/2021: Findings by Lic. María José Molina 11) Gravissima Gravedad 12) Comentarios de un informático sobre "Gravísima Gravedad" Commentaires d'un informaticien sur "Gravíssima Gravedad" Comments from a computer scientist on "Gravíssima Gravedad" 13) Bosquejo de un primer protocolo para la detección de posibles señales Bluetooth en personas que han recibido una invección experimental COVID-19 Esquisse d'un premier protocole pour la détection d'éventuels signaux Bluetooth ou de type Bluetooth chez les personnes ayant reçu une injection expérimentale de COVID-19 Outlines of a first protocol for the detection of possible Bluetooth signals in people who have received an experimental COVID-19 injection 14) Lo que las vacunas nos pone; testimonio del Dr. Luis Miguel Benito, médico gastroenterólogo, España Ce que les vaccins nous apportent ; témoignage du Dr Luis Miguel Benito, gastro-entérologue, Espagne. What vaccines give us; testimony of Dr. Luis Miguel Benito, gastroenterologist, Spain.

15) Un último testimonio de "La France" Un dernier témoignage de "La France" A last testimony from "La France" 16) Constatación de un oficial de justicia (Maître Sitrita Estelle) du 24-09-2021 Constatation par un huissier (Maître Sitrita Estelle) du 24-09-2021 Observation by a bailiff (Maître Sitrita Estelle) du 24-09-2021 17) Cerebro Humano / Interface Cloud Cerveau Humain - Interface Coud Human Brain - Cloud Interface 18) WEF Encuentro Anual 2020 - Habilidad para Hackear Humanos WEF Rencontre Annuel 2020 - Habilité pour Hacker les Humains WEF Annual Meeting 2020 - Ability to Hack Humans 19) Protocolo de experimentación Bluetooth. Configuración del hardware. Configuración de la prueba. Protocolo de detección electromagnética. Algunos resultados preliminares Protocole d'expérimentation Bluetooth. Configuration matérielle. Configuration du test. Protocole détection électromagnétique. Quelques résultats préliminaires experimentation protocol. Hardware configuration. Test configuration. Electromagnetic detection protocol. Some preliminary results 20) Primum Non Nocere: Vacunas 4.0: ¡la experiencia! Primum Non Nocere - Vaccins 4.0 : l'expérience! Primum Non Nocere: Vaccines 4.0: the experience! XV PREGUNTAS PARA REFLEXIONAR **QUESTIONS POUR LA RÉFLEXION** QUESTIONS TO THINK ABOUT XVI <u>LA BIOTECNOLOGÍA, LA INGENIERÍA GENÉTICA Y LA INTELIGENCIA</u> SERVICIO DEL TRANSHUMANISMO: INOCULACIONES ARTIFICIAL AL LETALES - EL FIN DE LA RAZA HUMANA NATURAL; POR OMAR NAHUM <u>LA BIOTECHNOLOGIE, LE GÉNIE GÉNÉTIQUE ET L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE AU</u> SERVICE DU TRANSHUMANISME : INOCULATIONS MORTELLES - LA FIN DE LA RACE HUMAINE NATURELLE; PAR OMAR NAHUM BIOTECHNOLOGY, GENETIC ENGINEERING AND ARTIFICIAL INTELLIGENCE IN THE SERVICE OF TRANSHUMANISM: LETHAL INOCULATIONS - THE END OF THE NATURAL **HUMAN RACE; BY OMAR NAHUM** XVII CONCLUSION CONCLUSION XVIII **ANEXOS ANNEXES** 1) VAERS: Sistema de notificación de efectos adversos de las vacunas. Descargue los archivos de datos. Realice sus propias investigaciones VAERS : Système de notification des événements indésirables liés aux vaccins. Téléchargez des fichiers de données. Faites vos propres recherches. VAERS: Vaccine Adverse Events Reporting System. Download data files. Make your own research.

2) Efectos adversos de las invecciones experimentales en Fase III COVID-19. El número de casos individuales identificados en EudraVigilance para VACUNA COVID-19, hasta el 19/10/2021; por Germán Sarlanque Effets adverses des injections expérimentales de la phase III de COVID-19. Le nombre de cas individuels identifiés dans Eudra Vigilance pour COVID-19 VACCINE; jusqu'au 19/10/2021; par Germán Sarlangue Adverse effects of Phase III COVID-19 experimental injections. The number of individual cases identified in EudraVigilance for COVID-19 VACCINE, up to 19/10/2021; by Germán Sarlangue "The Israeli Professional Ethics Front": Primum non Nocere 3) 4) Estudio sobre las razones por las que los luxemburgueses se dejan vacunar contra el COVID-19 y sobre la realidad del número de personas que tuvieron efectos secundarios tras optar por este acto irreversible; por Amar Goudjil Étude sur les raisons qui ont poussé les luxembourgeois à se laisser vacciner contre la COVID-19 et sur la réalité du nombre de personnes ayant eu des effets secondaires après avoir opté pour cet acte irréversible ; par Amar Goudjil Study on the reasons why Luxembourgers let themselves be vaccinated against COVID-19 and on the reality of the number of people who had side effects after having opted for this irreversible act; by Amar Goudjil 5) Hoja de ruta para la aplicación de las acciones de la Comisión Europea basadas en la comunicación de la Comisión y la recomendación del Consejo sobre el refuerzo de la cooperación contra las enfermedades prevenibles mediante vacunación": marzo de 2019 Feuille de route pour la mise en œuvre des actions de la Commission européenne basées sur la communication de la commission et la recommandation du conseil sur le renforcement de la coopération contre les maladies évitables par la vaccination" : mars 2019 Roadmap for the implementation of actions by the European Commission based on the commission communication and the council recommendation on strengthening cooperation against vaccine preventable diseases"; March 2019 6) Sobre las pruebas serológicas; por Marcela Witt Sur les tests sérologiques; por Marcela Witt About serological tests; por Marcela Witt 7) Sobre la proteína Spike; por Marcela Witt y Luis Marcelo Martínez Sur la protéine Spike; por Marcela Witt y Luis Marcelo Martínez About the Spike protein; por Marcela Witt v Luis Marcelo Martínez

version i -	· Capitulo II -	L3/1 11/UN -	(3) de octubre	G UE 202 1 D.N.I.	o.ix.) - pagina 12

Español (original)	Francés	Inglés
	Traduction réalisée avec www.deepl.com/translato	Translation made with www.deepl.com/translator
II- INTRODUCCION	II- INTRODUCTION	II- INTRODUCTION
Luego de lo ya analizado en muy importantes trabajos internacionales, que ponen de manifiesto los clarísimos riesgo para la salud y la reproducción humana a los que están siendo sometidos los habitantes de todas las naciones y sus futuras descendencias ⁴ , y una vez intensificada las campañas	Après ce qui a déjà été analysé dans de très importants ouvrages internationaux, qui mettent en évidence les risques très clairs pour la santé humaine et la reproduction auxquels sont soumis les habitants de toutes les nations et leurs futurs descendants, et une fois que les campagnes	After what has already been analysed in very important international works, which highlight the very clear risks to human health and reproduction to which the inhabitants of all nations and their future descendants are being subjected, and once the gene injection campaigns have intensified,

_

https://drive.google.com/file/d/1hJtLhuWymxtowxA8A8SyWUY46ieHH6wa/view?usp=sharing RITA 2020: "Note d'expertise sur les nouveaux vaccins ANTI-COVID-19"; Francia, 2020.

ES/FR: https://drive.google.com/file/d/16zBLJkebcg0k9KFqQ3UZgzChq1mFlilb/view?usp=sharing

⁴ JARC: "Cronología Target Vacuna COVID-19"; Argentina, 2020.

UK: https://drive.google.com/file/d/1zvfakjrtaBlhCytSEo16j6Tyqw_kLOGQ/view?usp=sharing ES (inf 01-03)

de inyección génica⁵ ⁶, hemos comenzado a constatar en distintos países (Argentina, Canadá, Chile, Colombia, España, Estados Unidos, Francia, Inglaterra, Italia, Luxemburgo, etc.), un **fenómeno de magnetismo**

d'injection de gènes se sont intensifiées, on a commencé à observer dans différents pays (Argentine, Canada, Chili, Colombie, Espagne, États-Unis, France, Angleterre, Italie, Luxembourg, etc.), un

we have begun to observe in different countries (Argentina, Canada, Chile, Colombia, Spain, the United States, France, England, Italy, Luxembourg, etc.), a phenomenon of unnatural

⁵ MARTINEZ, Luis Marcelo y WITT, Marcela: "Sobre la proteína Spike": "La proteína S fue sintetizada por ingeniería genética. Al no haber virus purificado ni aislado y las secuencias de ARN fragmentado que se secuenciaron de la mezcla de ARN de los BAL, y haberlas completado por computadora; fabricaron la proteína a partir de la secuencia de nucleótidos. Según lo publicado, la proteína Spike o S está contenida en la "pesudo vacuna", o mejor dicho en la inyección génica, es el inmunógeno. Así que, los inoculados la van a fabricar. Se puede identificar la proteína S, a través del diseño de Acs monoclonales y emplearlos en un análisis de enzimoinmunoensayo o electroquimioluminiscencia. Por lo que se sabe, hasta ahora no lo han diseñado. Toma mucho tiempo hacerlo como corresponde. Las proteínas están cargadas eléctricamente, pero su carga está neutralizada, salvo que se las modifique y así tengan electrones libres que les permitan interactuar. La "secuencia" de la proteína S, así como todo el "genoma" de SARS-Cov es un "constructo informático". No existe el SARS-CoV en la naturaleza, por lo tanto no existe ninguno de sus componentes en estado natural. Por último: No se ha demostrado nunca jamás que la hipotética proteína S ligue con ACE2 (que dicho sea de paso NO se expresa en vías respiratorias). Conviene aclarar también que la estructura de los virus es básicamente la misma: 1) una proteína de superficie, 2) una proteína de membrana o de envoltura y 3) una proteína nuclear, 4) además de otras proteínas estructurales y no estructurales. A la proteína de superficie se la llama S, a la de membrana M, y a la de la nucleocápside N. Por lo tanto, es todo lo mismo para cualquier virus. No hay nada distinto en este SARS-CoV 2 inventado. Sostener una proteína S natural es darle entidad a un virus no demostrado ni siguiera por los papers oficiales que defienden al virus. Es una secuencia sintética inventada que permite elucubrar una historia, desarrollar una narrativa. Para demostrarla habría que hacer una secuenciación del segmento de ADN recombinante del ARNm y una secuenciación aminoacídica en el caso de las vacunas a proteína, como es la vacuna de Sanofi-Pasteur. No hemos encontrado trabajos publicados al respecto en Argentina.

¿Qué causa la sintomatología observada en vacunados y supuestos afectados del síndrome inflamatorio sistémico masivo + trombosis? INTOXICACIÓN multifactorial. La génesis más probable para los trombos es: 1) presencia de sustancias metaloides o "paramagnéticas" que propicien el "efecto Rouleau" (apilamiento de glóbulos rojos), o que generen inflamación y daño endotelial; 2) posible presencia de secuencias genéticas insertas que codifiquen para proteínas procoagulantes, 3 - Reacción inflamatoria autoinmune por rechazo inmunológico contra aquello que se sintetice (por ejemplo homólogos de ACE2) con inflamación en todos los tejidos donde esté presente (corazón, vasos, SNC, gónadas, etc). A todo este conjunto de posibles factores algunos le llaman "proteína Sipke". ¿Cómo pueden producirse muertes a minutos de la inoculación, y en autopsias verificar agrandamiento cardíaco? ¿Acaso se puede creer que la proteína Spike se sintetiza tan rápido? La síntesis proteica no es inmediata.

En caso de haber algún tipo de información genética en los inóculos, aseguramos que el objetivo no es inmunizar al humano contra nada en particular, sino más bien, "operar" sobre el genoma de la especie, tengámoslo bien por seguro. Ojala todos puedan darse cuenta de lo serio que es "meterse a manipular" el capital genético de una especie biológica: SENCILLAMENTE UNA ABERRACIÓN".

Versión ES-FR-UK:

https://drive.google.com/file/d/1Sde1Z8Qq1Wz6cdAvl17mnq1WnVqA10D4/view?usp=sharing

⁶ Carta del abogado abogado Philippe Vanlangendonck al Primer Ministro belga Vandenbroucke; 21 de septiembre de 2021 (Lettre de l'avocat Philippe Vanlangendonck au ministre Vandenbroucke 21-09-2021)

https://drive.google.com/file/d/1pJv_PQ0Hc9oJ6kl31P_Tgd6zSp2Q2RDs/view?usp=sharing

no natura l ⁷ en muchas personas que han:	phénomène de magnétisme contre nature	magnetism in many people who have:
	chez de nombreuses personnes qui ont :	

https://drive.google.com/file/d/1uVB69bdXF9s0L-sLCmFKf f8ya-KKN62/view?usp=sharing

Reflexiones (diálogo): A- Me hicieron llegar eso. No es para que analices, porque es verso falso desde la línea 1. Pero con ese "fundamento" empezaron a aparecer valores de "frecuencias". A no complicarse con esos falsos datos. B- Quieren normalizar el magnetismo como si fuera buscado para vencer la enfermedad. ¿Alquien le preguntó a la gente si aceptaban ese tipo de terapia y transformarse en porta teléfonos? Son terribles. A- Todo este pretendido estudio parte de supuestos (nada comprobado) de la Universidad de Virginia, donde se reiteran las falsedades sobre la existencia de un "virus", sobre su composición (nunca demostrada), y sobre sus efectos "respiratorios". Las frecuencias que afectan el desempeño de eso que llama "virus" son resonancias específicas que NO son función del tamaño, ni de las bases. Desde Rife (1930) el "matar" un virus o bacteria se ejerce con UNA frecuencia específica. Se "rompe" su composición química (para eso fue aislado), y al no ser sustancia viva deia de operar o generar respuestas como lo hacía. Me parece que van a empezar a circular des-informaciones mencionando "frecuencias". A estar alertas. El primer efecto de una resonancia es polarizar (orientar en una misma dirección) las partículas que resuenan. Requiere continuar aportando energía EN ESA MISMA FRECUENCIA para movilizar (oscilar, vibrar). Y de continuar aportando energía en esa frecuencia, entonces recién rompe. Es una sospecha a confirmar. EL que tiene el panorama del conjunto buscado eres tú. Sigo procesando y agrego ahora: El "ser humano" no es ni puede ser el resultado de UNA ÚNICA FRECUENCIA, como lo demuestran las armas ADS. Somos un conglomerado de frecuencias manifestándose, desde los componentes de una célula (¿no son diferentes?) al organismo entero. B- Acabo de leer el abstract y la conclusión del artículo. Parten del principio de que conocen el virus y su frecuencia. Esto hace que todo lo demás sea poesía o literatura barata en lenguaje para iniciados. Particularmente pienso que es un intento de naturalizar el electromagnetismo originado por las invecciones bajo una óptica curativa. Están buscando justificar lo injustificable. Por otro lado me acuerdo por unas conversaciones que tuve con JL, y otras lecturas, que los campos electromagnéticos pueden activar las bacterias y gérmenes depositados en el sistema respiratorio (máscaras) y provocar neumonía y demás yerbas. ¿Qué otras partes del cuerpo están en la línea de tiro de los 30-500 KHz? Ellos dicen que las células humanas tienen una frecuencia de entre 62-72 MHz. A- La respuesta de un ser vivo (todos) llega hasta los Etahercios, porque la fotosíntesis toma la luz solar y la aplica. Y Fritz Popp encontró en esos rangos la reproducción celular. Y en particular en las bajas frecuencias (hasta 30, tal vez hasta 300 Hz), el magnetismo tiene efectos mucho más señalados que la electricidad o la combinación de ambos. B-Es decir, no están atacando al benemérito virus (que nadie conoce), sino al propio ser vivo, es decir al hombre. A- Eso.

⁷ Reflexiones sobre un paper de la Liberty University: "Presentamos el covid-19 como un metabolismo evolutivo de enfermedad infecciosa (EMID). La causa principal y que representa un tratamiento alternativo para Covid-19 (SARS cov-2)". Documento de la Liberty University: https://oatext.com/pdf/CCRR-6-480.pdf

-realizado hisopados para test PCR^{8 9 10}.

-y/o que han utilizado mascarillas¹¹ de origen industrial.

-y/o que han sido inyectadas con el suero génico COVID-19 (todos los proveedores confundidos),

-y/o que han sido inoculadas en los últimos años con vacunas antigripales. -pratiqué un hisopage pour le test PCR,

-et/ou qui ont utilisé des masques d'origine industrielle,

-et/ou qui ont reçu une injection de sérum du gène COVID-19 (tous prestataires confondus).

-et/ou qui ont été vaccinés ces dernières années contre la grippe. -swabs for PCR testing,
-and/or who have used
masks of industrial origin,
-and/or who have been
injected with COVID-19
gene serum (all providers
confused),

-and/or who have been inoculated in recent years with influenza vaccines.

⁸ SARLANGUE, Germán: "Informe RT-PCR Francia"; Francia, enero de 2021.

ES: https://drive.google.com/file/d/1x2rcyDBuuulwPbZ_GJDENOpiY7fjKO4m/view?usp=sharing FR: https://drive.google.com/file/d/1 Jgacjim4CQd175KLzDuWa 7FCvN1zEX/view?usp=sharing

UK: https://drive.google.com/file/d/1Rr6L7zZNZRK31wZKdjzavAxpP8hVzBNw/view?usp=sharing

⁹ The Canadian Peoples' Union NFP informa: "I thought I should send you all a head's up about the collection of the SARS-C0V-2 RT-PCR tests being sold in the USA for \$200.00 per sample to whoever will purchase the DNA for testing and, most likely also in Canada that were collected without the peoples informed consent as to what would happen to them and sent to Canadian Provincial bioBanks. You will find attached our 2nd Open Demand Letter and Moratorium request and mentioning the sale of the DNA to our Canadian Minister of Justice also being our Attorney General". Traducido al español quiere decir: "Pensé que debería enviarles un aviso sobre la colección de las pruebas de RT-PCR SARS-C0V-2 que se venden en los EE. UU. Por \$ 200.00 por muestra a quienquiera que compre el ADN para la prueba y, muy probablemente, también en Canadá que fueron recopilados sin el consentimiento informado de los pueblos sobre lo que les sucedería y enviados a los biobancos provinciales canadienses. Encontrará adjunta nuestra segunda carta de demanda abierta y solicitud de moratoria y menciona la venta del ADN a nuestro Ministro de Justicia canadiense que también es nuestro Fiscal General".

https://drive.google.com/file/d/15ojvxtec8LpodNs-hgzE9iO-Ma3CG1eH/view?usp=sharing https://drive.google.com/file/d/12M o9GMAmpBqWkCWI7GMmQwvHKnRvrcl/view?usp=sharing https://drive.google.com/file/d/1mZB6Nx8__CGhaOcgbJj2Sgbg-USRYHZK/view?usp=sharing

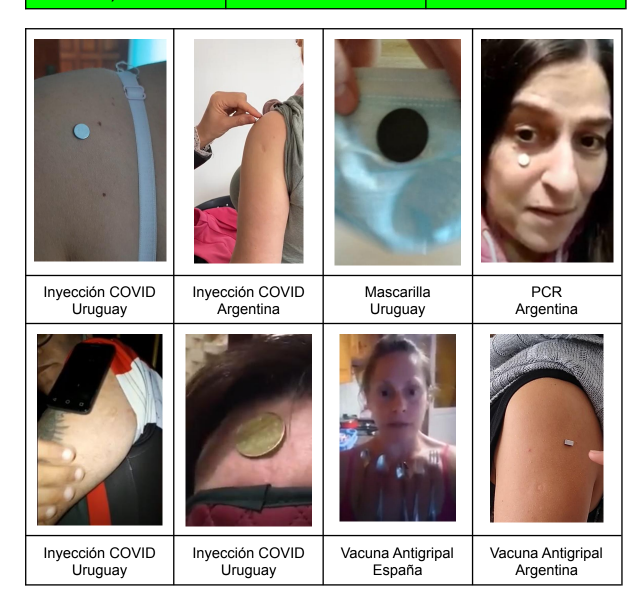
¹⁰ Algunos estudios no verificados sobre los hisopados PCR. Se ruega a la comunidad científica internacional de realizar la pruebas necesarias sobre lo aquí afirmado y obrar en consecuencia. i) Análisis de las varillas de prueba de pruebas de superficie en la República Eslovaca: confirmación del genocidio: Versión ES:

https://drive.google.com/file/d/12XS3y2juJw5pFSGWNLWNcLtj7yQS7zLD/view?usp=sharing Versión UK: https://drive.google.com/file/d/1KMg4iDv-qalquBC1lrpVakP0clcE7SzN/view?usp=sharing ii) DARPA Hydrogel Use As 5G Triggered Bioweapon – May 5 2021: Versión en inglés:

https://drive.google.com/file/d/1m6TNeWyHbDu92i1j6Xp4724tUWhlAlod/view?usp=sharing

¹¹ Mascarillas, tapabocas, máscaras.

- 1) TESTIMONIO FOTOGRÁFICO (muchas de las siguientes fotos están enlazadas a videos, hacer click sobre las mismas)
- 1) TÉMOIGNAGE PHOTOGRAPHIQUE (plusieurs des photos suivantes sont liées à des vidéos, cliquez dessus)
- 1) PHOTOGRAPHIC TESTIMONY (many of the following photos are linked to videos, click on them)



Inyección COVID Inyección COVID PCR Inyección COVID Perú¹³ España Argentina¹² Argentina Invección COVID Invección COVID Invección COVID Inyección COVID Francia Francia Francia Francia

¹² ¿Cómo denunciar eventos electromagnéticos anormales en el cuerpo?

Importante: la comisaría sólo recibe la denuncia para que se investigue el ilícito. Luego es el juzgado y la fiscalía los que deben realizar la investigación correspondiente.

- a) Presentarse en la comisaría de su domicilio.
- b) Comunicar la intención de hacer una denuncia.
- c) Indicar el delito que desean denunciar: averiguación de ilícito.
- d) Brindar la mayor cantidad de detalles: ¿Qué le sucedió? Relatar lo sucedido (inoculación, PCR y/o Antígeno, etc.) ¿Dónde y cuándo se inoculó o se hisopó (PCR y/o Antígeno)? ¿Marca de la "vacuna" COVID-19, test PCR y/o Antígeno?
- e) No inoculados con "vacunas" COVID-19 ni hisopados (PCR y/o Antígeno): relatar (dónde y cuándo) todas las intervenciones que ha tenido: vacunas para la gripe, quimioterapias, PET's, TAC's, utilización de máscaras (tapabocas) de fabricación industrial (¿dónde lo adquirió?, ¿tiempo de utilización?, ¿marca?, ¿origen de fabricación del producto?) y todo análisis por contraste radiactivo, medicación psiquiátrica. Incluir todos los detalles, por pequeños que sean, que puedan permitir la averiguación del ilícito.
- f) El agente policial debería preguntarle al denunciante si desea instar a una acción penal. El denunciante debería responder que sí. La comisaría sólo toma la denuncia para que se investigue el ilícito. De allí pasa al juzgado y a la fiscalía, y ellos deben realizar la investigación correspondiente.

 13 Este video no pertenece al Equipo Interdisciplinario Internacional.



Español (original)	Francés	Inglés	
	Traduction réalisée avec www.deepl.com/translato	Translation made with www.deepl.com/translator	
(***) Dr RAMIRO CABEZA nos comparte: "Paciente de 61 años, sano, se aplica 2 dosis de Astra en agosto. A los pocos días súbitamente tiene un cuadro confusional. Lo internan, está hipertenso, le hacen Rx de tórax y por tener una manchita blanca lo hisopan! A todo esto el paciente ni un solo síntoma infeccioso; (vi la Rx tórax y no había ninguna manchita, posiblemente era un bronquio aumentado por una bronquitis crónica previa); cuestión que se va de alta aislado él y su esposa. La TAC (tomografía computada) de cráneo muestra lesiones crónicas. Y por supuesto ante mi sospecha compruebo su imantación".	(***) Le Dr RAMIRO CABEZA partage avec nous : "Un patient de 61 ans en bonne santé a reçu 2 doses d'Astra en août. Quelques jours plus tard, il a soudainement présenté des symptômes de confusion. Il a été hospitalisé, il était hypertendu, ils ont fait une radio de la poitrine et parce qu'il avait une tache blanche, ils l'ont écouvillonné! Le patient ne présentait aucun symptôme infectieux (j'ai vu la radiographie du thorax et il n'y avait pas de petite tache, peut-être s'agissait-il d'une bronche élargie due à une bronchite chronique antérieure) ; lui et sa femme ont été laissés en isolement. Le scanner du crâne a montré des lésions chroniques. Et bien sûr, quand j'ai eu des soupçons, j'ai vérifié sa magnétisation".	(***) Dr RAMIRO CABEZA shares with us: "A 61 year old healthy patient received 2 doses of Astra in August. A few days later he suddenly had confusional symptoms. He was hospitalised, he was hypertensive, they did a chest X-ray and because he had a white spot they swabbed him! The patient did not have a single infectious symptom (I saw the chest X-ray and there was no small spot, possibly it was an enlarged bronchus due to a previous chronic bronchitis); he and his wife were discharged in isolation. The CT scan of the skull showed chronic lesions. And of course, when I was suspicious, I checked his magnetisation".	

Nota: las fotos y los vídeos vinculados a las mismas fotos precedentes fueron realizados por miembros del Equipo Interdisciplinario Internacional, con pacientes o damnificados en contacto con algunos integrantes de este Equipo.

Remarque : les photos et vidéos liées aux photos ci-dessus ont été prises par des membres de l'équipe interdisciplinaire internationale, avec des patients ou des victimes en contact avec certains membres de cette équipe.

Note: the photos and videos linked to the above photos were taken by members of the International Interdisciplinary Team, with patients or victims in contact with some members of this Team.

2) Estudio sobre el electromagnetismo en las personas vacunadas en Luxemburgo ¹⁴	2) Étude sur l'électromagnétisme chez les personnes vaccinées au Luxembourg	2) Study on electromagnetism in vaccinated persons in Luxembourg
Un primer estudio de campo realizado por el demógrafo Amar Goudjil, fue publicado, el 6 de junio de 2021, por el European Forum for Vacine	Une première étude de terrain menée par le démographe Amar Goudjil a été publiée le 6 juin 2021 par le Forum européen pour	A first field study conducted by the demographer Amar Goudjil was published on 6 June 2021 by the European Forum for Vaccine Vigilance
Vigilance (https://www.efvv.eu/). Del mismo podemos extraer los siguientes puntos:	la vigilance vaccinale (https://www.efvv.eu/). Les points suivants peuvent en être tirés :	(https://www.efvv.eu/). The following points can be drawn from it:

Francés (original)	Español	Inglés
	Traducción realizada con https://www.deepl.com	Translation made with https://www.deepl.com
"Présentation synthétique des résultats pour la semaine d'étude du 1er juin au 5 juin 2021:	"Presentación resumida de los resultados de la semana de estudio del 1 de junio al 5 de junio de 2021:	"Summary presentation of the results of the study week from 1 June to 5 June 2021:
• Seuls 30 personnes vaccinées et 30 personnes non vaccinées ont finalement été interrogées alors que l'objectif était d'en interroger 100 pour le premier groupe et 100 pour le second.	• Sólo se entrevistó finalmente a 30 personas vacunadas y a 30 no vacunadas, mientras que el objetivo era entrevistar a 100 para el primer grupo y a 100 para el segundo.	Only 30 vaccinated and 30 unvaccinated persons were finally interviewed, while the target was to interview 100 for the first group and 100 for the second.
• La condition de la répartition par genre a été respectée. Dans chaque groupe, il a été interrogé 15 femmes et 15 hommes.	 Se ha respetado la condición de distribución por género. En cada grupo se entrevistó a 15 mujeres y a 15 hombres. 	The gender distribution condition has been respected. In each group, 15 women and 15 men were interviewed.
Dans le groupe des	• En el grupo no	• In the

¹⁴ GOUDJIL, Amar: "Étude sur l'électromagnétisme des personnes vaccinées au Luxembourg"; EFVV, Luxemburgo, 6 de junio de 2021..

EVENTOS ALARMANTES EN INOCULADOS

ES: https://drive.google.com/file/d/1RxJgH62sQ4WhI98pz8mVjvVwHjeu2dUf/view?usp=sharing

FR: https://drive.google.com/file/d/1GiGc_105j3YKxZftU1OOd6RnO0ixDjy-/view?usp=sharing

UK: https://drive.google.com/file/d/1c4dLl64J7iEZA_Kv6QxkO4T9X2VViKGj/view?usp=sharing https://efvv.eu/

non-vaccinés, sur les 30 individus interrogés, le nombre de personnes présentant une attraction à l'aimant est de 0 (zéro). L'expérience s'arrête donc là pour ce groupe.

- Dans le groupe des vaccinés en revanche, sur les 30 individus interrogés, 29 présentent une attraction à l'aimant. C'est-à-dire que l'aimant adhère à leur peau sans difficulté.
- Sur ces 29 même individus, 22 ont l'aimant qui adhère sur une seule épaule et uniquement sur la zone de l'injection. Ces 22 personnes sont celles qui n'ont reçu qu'une seule injection. Les 7 autres personnes de ce même groupe ont l'aimant qui adhèrent sur les deux épaules.
- Dans ce groupe dit des vaccinés domiciliés ou travaillant au Luxembourg, il ressort que :
- 17 ont reçu au moins une injection du laboratoire Pfizer.
- 7 ont reçu au moins une injection du laboratoire Astra Zeneca.
- 3 ont reçu au moins une injection du laboratoire Moderna.
- 3 ont reçu l'injection unique de Johnson & Johnson.

- vacunado, de las 30 personas encuestadas, el número de personas con magnetismo es 0 (cero). Entonces la experiencia termina ahí para este grupo.
- En el grupo vacunado, en cambio, de las 30 personas encuestadas, 29 mostraron atracción por el imán. Es decir, el imán se adhiere a su piel sin dificultad.
- De estos mismos 29 individuos, 22 tienen el imán que se adhiere sólo a un hombro y solo al lugar de la inyección. Estas 22 personas son las que solo recibieron una inyección. Las otras 7 personas de este mismo grupo tienen el imán que se adhiere a ambos hombros.
- En este grupo conocido como personas vacunadas domiciliadas o que trabajan en Luxemburgo, parece que:
- 17 recibieron al menos una inyección del laboratorio de Pfizer.
- 7 recibieron al menos una inyección del laboratorio Astra Zeneca.
- o 3 recibieron al menos una inyección del laboratorio Moderna.
- 3 recibieron la inyección única de Johnson & Johnson.

- non-vaccinated group, out of the 30 people interviewed, the number of people with magnetism is 0 (zero). So the experience ends there for this group.
- In the vaccinated group, on the other hand, of the 30 people surveyed, 29 showed attraction to the magnet. That is, the magnet adheres to their skin without difficulty.
- Of these same 29 individuals, 22 have the magnet sticking only to one shoulder and only to the injection site. These 22 people are the ones who received only one injection. The other 7 people in this same group have the magnet that attaches to both shoulders.
- In this group known as vaccinated people domiciled or working in Luxembourg, it appears that:
- 17 received at least one injection from the Pfizer laboratory.
- 7 received at least one injection from the Astra Zeneca laboratory.
- 3 received at least one injection from the Moderna laboratory.
- 3 received the single injection from Johnson & Johnson.

- 6 ont reçu les 2 injections du laboratoire Pfizer.
- 1 a reçu les 2 injections du laboratoire Astra Zeneca.
- o 1 reçu les 2 injections du laboratoire Moderna.
- Deux des individus de ce groupe, un infirmier travaillant au CHL et ayant été un des premiers à se faire vacciner, et un analyste financier, ont présenté des émissions de champs électriques totalement anormales. (...).
- [...] Il semblerait que les personnes qui ont été vaccinées plus tôt dans le programme de vaccination gouvernemental sont beaucoup sulg électromagnétiques que les personnes qui l'ont été de facon plus récente. L'aimant adhèrent plus vite et tient mieux que chez les personnes fraîchement vaccinées.
- Il conviendrait de prendre des mesures plus précises en relation avec ce dernier constat.

[...] Conclusion:

• Il ressort que les personnes vaccinées dégagent bien un champ électromagnétique et que, plus les individus ont été vaccinés tôt, plus ils dégagent un champ fort.

- 6 recibieron las 2 inyecciones del laboratorio de Pfizer.
- 1 recibió las 2 inyecciones del laboratorio Astra Zeneca.
- 1 recibió las 2 inyecciones del laboratorio de Moderna.
- Dos de los individuos de este grupo, enfermera una que trabajaba en el CHL y habiendo sido una de las primeras en vacunarse, y un financiero, analista presentaron emisiones de campos eléctricos totalmente anormales. (...).
- [...] Parecería que las personas que fueron vacunadas antes en el programa de vacunación del gobierno son mucho más electromagnéticas que las personas que lo fueron más recientemente. El imán se adhiere más rápido y se sostiene mejor que en las personas recién vacunadas.
- Deben tomarse medidas más precisas en relación con este último hallazgo.

[...] Conclusión:

 Parece que las personas vacunadas emiten un campo electromagnético y que, cuanto antes se vacunaron las personas, más emiten un campo fuerte. Este sentimiento y

- 6 received the 2 injections from Pfizer's laboratory.
- 1 received the 2 injections from the Astra Zeneca laboratory.
- 1 received the 2 injections from Moderna's laboratory.
- Two of the individuals in this group, a nurse working at CHL and having been one of the first to be vaccinated, and a financial analyst, had totally abnormal electrical field emissions. (...).
- [...] It would appear that people who were vaccinated earlier in the government vaccination programme are much more electromagnetic than people who were vaccinated more recently. The magnet attaches faster and holds better than in the newly vaccinated people.
- More precise measures should be taken in relation to the latter finding.

[...] Conclusion:

• It seems that vaccinated people emit an electromagnetic field and that the earlier people were vaccinated, the more they emit a strong field. This feeling and appreciation

Cette sensation et cette appréciation qui relève uniquement de l'expérience tactile à l'application et au retrait de l'aimant à l'épaule devrait faire l'objet d'une vérification beaucoup plus précise avec des appareils beaucoup plus précis.

- [...] A la question, est-il vrai que les gens présentent un effet d'électromagnétisme après avoir subi au moins un acte de vaccination? La réponse affirmative et oui, effectivement, les individus deviennent bien électromagnétiques sur zone d'injection à minima.
- la question, qu'est-ce qui est injecté aux individus et qui provoque cet effet, nous répondons que c'est aux gouvernements aux et autorités garant de la santé luxembourgeois de répondre à cette question car ce sont eux qui ont pris décision lourde, en de amont, vacciner les populations.
- [...] Nous ne répondrons pas ici de la responsabilité des unes et est des autres mais il certain que si des nanoparticules paramagnétiques (nanocarriers ou magnetic beads) sont entrées dans la composition de ces dits vaccins, il y a fort à parier que nous entendrons parler très rapidement d'une catastrophe sanitaire sans

apreciación que es puramente la experiencia táctil de aplicar y quitar el imán del hombro debe verificarse con mucha más precisión con dispositivos mucho más precisos.

- [...] A la pregunta, ¿es cierto que las personas exhiben un efecto electromagnetismo después de haberse sometido al a un acto menos de vacunación?, la respuesta es afirmativa SÍ, efectivamente. los individuos vuelven se electromagnéticos en área de invección mínima.
- A la pregunta, qué se inyecta en los individuos v qué causa este efecto. respondemos que corresponde a los gobiernos y autoridades responsables de la salud de luxemburgueses responder a esta pregunta porque son ellos quienes tomaron la iniciativa., para vacunar a la población.
- No [...] responderemos aquí de la responsabilidad de unos y otros pero lo cierto es que si en la composición de dichas vacunas entraran nanopartículas paramagnéticas (nanoportadores o magnetic beads), es seguro que hablar escucharemos rápidamente de una catástrofe de salud sin precedentes.

which is purely the tactile experience of applying and removing the magnet from the shoulder should be verified much more accurately with much more precise devices.

- [...] To the question, is it true that people exhibit an effect electromagnetism after having undergone at least one act of vaccination, the answer is yes, indeed, individuals do become electromagnetic in the area of minimal injection.
- To the question, what is injected into individuals and what causes this effect, we answer that it is up to the governments and authorities responsible health for the of Luxembourgers to answer this question because they are the ones who took the initiative. We will not answer this question.
- [...] We will answer the question of their responsibility here, but what that is certain is if paramagnetic nanoparticles (nanocarriers or magnetic beads) were to be included in the composition of these vaccines, it is certain that we would quickly hear of an unprecedented health catastrophe.

précédents.

- C'est aux toxicologues et aux pharmacologues à qui il revient maintenant responsabilité de découvrir les origines et les causes de ces effets d'attraction sur les sujets vaccinés et c'est aux garants de la santé des citoyens de ce pays de demander très rapidement l'ouverture d'une enquête sur la composition exacte et réelle de ces dits vaccins".
- Corresponde a los toxicólogos los farmacólogos ahora que son los encargados descubrir los orígenes y causas de estos efectos de atracción sobre los sujetos vacunados y corresponde a los garantes de la salud de los ciudadanos de este país pedir muy rápidamente la apertura de una investigación sobre composición exacta y real de estas llamadas vacunas.
- is the lt uр to toxicologists and pharmacologists who are charge now in of discovering the origins and causes of these attractive effects on the vaccinated subjects, and it is up to the guarantors of the health of the citizens of this country to call very quickly for the opening of an investigation into the exact and real composition of these so-called vaccines.



Español (original)	Francés	Inglés
	Traduction realisée avec https://www.deepl.com	Translation made with https://www.deepl.com
3) Nuestros objetivos	3) Nos objectifs	3) Our objetives
Dado lo expuesto, este EQUIPO INTERDISCIPLINARIO ha tomado la iniciativa de estudiar el fenómeno señalado, y de elaborar el presente documento como un PROCEDIMIENTO inicial de detección, análisis e interrogación sobre lo que está sucediendo.	Compte tenu de ce qui précède, cette ÉQUIPE INTERDISCIPLINAIRE a pris l'initiative d'étudier le phénomène susmentionné, et d'élaborer ce document comme une PROCÉDURE initiale de détection, d'analyse et d'interrogation de ce qui se passe.	Given the above, this INTERDISCIPLINARY TEAM has taken the initiative to study the above phenomenon, and to elaborate this document as an <i>initial PROCEDURE of detection, analysis and interrogation of what is happening</i> .
Pretendemos solamente propiciar el despertar del sentido común, ayudándolo a liberarse de frases preconcebidas y límites psicológicos impuestos por el bombardeo mediático, instrumento político de la campaña internacional de PÁNICO que presenta a la inyección génica experimental de medicamentos OGM como la única solución ante un supuesto virus jamás verdaderamente secuenciado, ni aislado, ni	Notre objectif est seulement d'éveiller le bon sens, en l'aidant à se libérer des phrases préconçues et des limites psychologiques imposées par le bombardement médiatique, instrument politique de la campagne internationale de PANIQUE qui présente l'injection expérimentale de gènes de médicaments OGM comme la seule solution à un prétendu virus jamais vraiment séquencé, ni isolé, ni purifié, ni cultivé, mais qui	We only aim to awaken common sense, helping it to free itself from preconceived phrases and psychological limits imposed by the media bombardment, political instrument of the international campaign of PANIC that presents the experimental gene injection of GMO drugs as the only solution to an alleged virus never truly sequenced, nor isolated, nor purified, nor cultivated, but which is known in the scientific literature (creation of

purificado, ni cultivado¹⁵

est connu dans la littérature

narrative?), NOT SINCE

¹⁵ WITT, Marcela: "Sobre las pruebas serológicas". "Las pruebas serológicas son técnicas de laboratorio aplicables a un laboratorio general sin requerimiento de una tecnología de alta complejidad. Permite la resolución en forma rápida de un gran volumen de muestras. Por supuesto que para informar un resultado positivo se deben realizar como mínimo dos técnicas de distinta sensibilidad y especificidad. Primero se utilizan pruebas de alta sensibilidad para abarcar a la mayoría de las personas; los resultados positivos se confirman con pruebas de alta especificidad y así obtener los verdaderos positivos. Los resultados negativos se consideran negativos porque las técnicas de alta sensibilidad no discriminan los verdaderos positivos de los falsos positivos, los que deben confirmarse con otra técnica más específica como mínimo. Los resultados negativos se informan como negativos y se confirman los resultados positivos. Lo recomendable es trabajar por duplicado y verificar el comportamiento de los controles positivos y negativos para validar la técnica y estar seguros que funciona correctamente. Las técnicas serológicas se dividen en dos y comprenden la detección de antígenos de los microorganismos y detección de anticuerpos. Éstas comprenden a pruebas como enzimoinmunoensayos, quimioluminiscencia y pruebas inmunocromatográficas, entre otras. Las pruebas de inmunocromatografía son las llamadas pruebas rápidas y el resultado se evidencia con la presencia (resultado positivo) o ausencia (resultado negativo) de una banda. Se pueden emplear distintos tipos de muestra, acorde a las especificaciones del fabricante del kit. En el caso particular de la enfermedad Covid-19, se emplea una técnica serológica rápida de detección de antígenos virales, el antígeno N de la nucleocápside del virus Sars-CoV-2 según las especificaciones del kit. Esta prueba permite detectar la presencia de antígeno N en la muestra, ya que también podemos detectar la presencia de anticuerpos en la muestra. Las muestras a utilizar pueden ser saliva, hisopado nasofaríngeo, orofaríngeo, sangre, según las indicaciones al respecto. Las pruebas rápidas de detección de antígenos tienen adsorbidos al soporte anticuerpos específicos contra el antígeno de la muestra del paciente que se quiere evidenciar, con la consecuente formación de una banda en el caso de que esté presente y no se formará ninguna banda en el caso que esté ausente en la muestra. La forma de lectura es la presencia o ausencia de una banda y siempre la positividad del control positivo que nos indica que el equipo funciona bien y nos permite validar el ensayo. Al informar a la persona el resultado positivo, se aclara que hay que efectuar una prueba confirmatoria más específica para descartar que se trate de alguna reacción cruzada. Esta es la forma correcta de trabajo. Respecto de las pruebas de detección de anticuerpos, se evidencian los anticuerpos presentes en la muestra y para ello se absorben al soporte los antígenos virales que se pondrán en contacto con la muestra del paciente y se observará una reacción positiva en presencia de anticuerpos que reconozcan al antígeno. La lectura del resultado dependerá de la técnica empleada, es decir, la formación de una banda en el caso de las pruebas de cromatografía de inmunoadsorción, una emisión fluorescente en el caso de la quimioluminiscencia, o la observación de un cambio de color en los enzimoinmunoensayos. Estas técnicas son cualitativas cuando se informan como positivas o negativas, y cuantitativas en el caso que se informe una concentración. En el caso de la detección de anticuerpos, éstos pueden ser anticuerpos totales (Ig M e Ig G) sin diferenciarlos o diferenciándolos. Los anticuerpos del isotipo IgM son indicadores de una etapa aguda y los del isotipo IgG son indicadores de una etapa pasada o crónica. Nótese que no hablo de infección aguda o reciente, o infección crónica porque podemos estar expuestos a cualquier microorganismo sin sufrir una enfermedad y simplemente, porque nuestro sistema inmunológico lo reconoce como no propio se genera una respuesta inmune con distintos isotipos de inmunoglobulinas y diferente duración. Una aclaración importante es que cuando se desarrolla la respuesta inmune, ésta es policional (distintos isotipos :IgM,IgG,IgA); y poliespecífica, es decir con anticuerpos de distinta especificidad y afinidad. Esto significa que reconocerán antígenos parecidos, provenientes de distintos microorganismos, secuencias similares compartidas o no, etc,con diferente especificidad y afinidad es decir que se unirán más fuertemente o en forma más débil; y no serán diferenciados por la prueba de diagnóstico. Esto significa que no se trata de anticuerpos monoespecíficos que reconocen exclusivamente el antígeno adsorbido en el soporte que se utilice para realizar la reacción. Y esto ocurre en todas las reacciones inmunológicas humanas.La respuesta es policional y poliespecífica.Si quiero obtener una respuesta monoespecífica se deben purificar de los anticuerpos totales, aquellos que reconocen exclusivamente ese antígeno específico y esto no se hace en los laboratorios de diagnóstico ni con estas pruebas diagnósticas, sino que se reserva exclusivamente a la investigación. Resumiendo, la respuesta inmunológica en los individuos es policlonal y poliespecífica, por lo cual, se pero que es conocido en la literatura científica¹⁶ (¿creación de narrativa?), NO DESDE el año 2019, como lo informó la Organización Mundial de la Salud, sino desde el año 2007¹⁷ por lo menos.

scientifique (création de récit ?), NON PAS DEPUIS 2019, comme le rapporte l'Organisation Mondiale de la Santé, mais depuis au moins 2007.

2019, as reported by the World Health Organisation, but since at least 2007.



Journal of Clinical Microbiology, May 2008, p. 1734–1740 0095-1137/08/\$08.00+0 doi:10.1128/JCM.02248-07 Copyright © 2008, American Society for Microbiology. All Rights Reserved.

Vol. 46, No. 5

RNase-Resistant Virus-Like Particles Containing Long Chimeric RNA Sequences Produced by Two-Plasmid Coexpression System[∇]

Yuxiang Wei,^{1,2}† Changmei Yang,^{1,2}† Baojun Wei,^{1,2} Jie Huang,^{1,2} Lunan Wang,² Shuang Meng,² Rui Zhang,² and Jinming Li^{1,2}*

Graduate School, Peking Union Medical College, Chinese Academy of Medical Sciences, Beijing, People's Republic of China, and Department of Immunoassay and Molecular Diagnosis, National Center for Clinical Laboratory, Beijing Hospital, Beijing, People's Republic of China²

Received 20 November 2007/Returned for modification 28 December 2007/Accepted 16 February 2008

RNase-resistant, noninfectious virus-like particles containing exogenous RNA sequences (armored RNA) are good candidates as RNA controls and standards in RNA virus detection. However, the length of RNA packaged in the virus-like particles with high efficiency is usually less than 500 bases. In this study, we describe a method for producing armored L-RNA. Armored L-RNA is a complex of MS2 bacteriophage coat protein and RNA produced in *Escherichia coli* by the induction of a two-plasmid coexpression system in which the coat protein and maturase are expressed from one plasmid and the target RNA sequence with modified MS2 stem-loop (pac site) is transcribed from another plasmid. A 3V armored L-RNA of 2,248 bases containing six gene fragments—hepatitis C virus, severe acute respiratory syndrome coronavirus (SARS-CoV1, SARS-CoV2, and SARS-CoV3), avian influenza virus matrix gene (M300), and H5N1 avian influenza virus (HA300)—was successfully expressed by the two-plasmid coexpression system and was demonstrated to have all of the characteristics of armored RNA. We evaluated the 3V armored L-RNA as a calibrator for multiple virus assays. We used the WHO International Standard for HCV RNA (NIBSC 96/790) to calibrate the chimeric armored L-RNA, which was diluted by 10-fold serial dilutions to obtain samples containing 10⁶ to 10² copies. In conclusion, the approach we used for armored L-RNA preparation is practical and could reduce the labor and cost of quality control in multiplex RNA virus assays. Furthermore, we can assign the chimeric armored RNA with an international unit for quantitative detection.

reconoce un antígeno determinado no exclusivo de un microorganismo en particular, sino que por su semejanza con otros será reconocido y se obtendrá un resultado positivo. Por eso, estas pruebas indican una exposición y no una enfermedad, porque no ha demostrado al virus Sars-CoV-2 ni a las cepas y variantes en forma fehaciente, y por ende su adjudicación como responsable del síndrome Covid. La pregunta es, ¿exposición a qué?, ¿detección de qué? Seguimos dentro de la especulación. Son secuencias detectadas, que pudieron estar presentes siempre y no se les daba importancia, puede ser transcriptoma humano. Y recordar que una secuencia no define a un microorganismo (virus, bacteria, hongo, parásito)".

Versión FR & UK:

https://drive.google.com/file/d/12KLvP0nnhcH_1jOwE7pY9EMAw4n12hpo/view?usp=sharing ¹⁶ Discurso del Ingeniero Fred Colbin.

https://drive.google.com/file/d/1Dxmp 5nOHriCrW6BLniCdnMe58h RhYR/view?usp=sharing

WEI, Yuxiang. YANG, Changmei; WEI, Baojun; HUANG, Jie; WANG, Lunan; MENG, Shuang; ZHANG, Rui y LI, Jinming: "RNasa-Resistant Virus-Like Particles Containing Long Chimeric RNA Sequences Produced by Two-Plasmid Coexpression System"; Journal of Clinical Microbiology, Estados Unidos, mayo de 2008, páginas 1734-1740.

https://journals.asm.org/doi/pdf/10.1128/JCM.02248-07

https://drive.google.com/file/d/1veLal2d3ve-FuvnTK1jCBIBZ_giRc4_w/view?usp=sharing

- - CDC 2019 Novel Coronavirus (2019-nCoV) Real Time RT-PCR Diagnostic Panel: https://www.fda.gov/media/134922/download
 - CDC Morbidity and Mortality Weekly Report; Estados Unidos, 30 de julio de 2021.
 - https://www.naturalnews.com/files/CDC-MMWR-Outbreak-Sars-CoV2-Jul-2021.pdf
 - "Dirección Nacional de Seguimiento de Políticas Pública, Ministerio de Salud de la República Argentina:INFORME DE RESPUESTA IF-2021-55050226-APN-DNSPP%MS" "INFORMACIÓN TECNICA IMAN" 18: https://drive.google.com/file/d/1JGdArT7m-Ymlzz2aVPNyxmcdplspCCwe/view?usp=sharing
- Diversos correos de pedidos de información y respuesta oficiales en distintos países de habla inglesa: https://drive.google.com/file/d/1HAJAhoMQQaUsl6FnoBDLarhgGfClyDcF/view?us p=sharing
- El Juzgado de lo Contencioso de Madrid, después del recurso interpuesto por LIBERUM, dicta un auto requiriendo de urgencia al Ministerio de Sanidad y Consumo. Se le dan 20 días al Ministerio para presentar expediente administrativo, aportando la información solicitada sobre pruebas de la existencia del virus SARS-Cov-2. El plazo es improrrogable. https://drive.google.com/file/d/19g1YbQVTXR_Uz0COuyY57VKyCB3I4At6/view?usp=sharing
- Respuesta del Ministerio de Salud de España, Expediente 001-059144, "Sobre la secuenciación genómica y cultivo del virus SARS-Cov-2"; 8 de septiembre de 2021.
 https://drive.google.com/file/d/1zJuk5GLAvGw77tmf-pGsv9paGWbE0oze/view?us
 p=sharing
- Ministerio de Salud Pública de la República Oriental del Uruguay Sobre el aislamiento y purificación del SARS-CoV-2. Documento referencia 12/001/3/3163/2021:
 https://drive.google.com/file/d/1JZGrp0kH80L5JPF0EID1Sn63331JdGu6/view?usp=sharing
- Informe de prensa sobre lo informado por el Ministerio de Salud Pública de la República Oriental del Uruguay sobre el aislamiento y purificación del SARS-CoV-2. "MSP no tiene cultivado ni aislado ni purificado el virus SARS-CoV-2:

https://drive.google.com/file/d/1Hd6YhxlWQlU5cVrmy5f2-cLdxblGXAJc/view?usp=sharing

https://drive.google.com/file/d/1l9r4HUnDmGMXXHBfgqMwA76jYayDfS4V/view?usp=sharing

https://drive.google.com/file/d/1 OBuG27IMRzm4xEtpfv7MTcMXoo4MH5X/view?usp=sharing

¹⁸ Ver también: PÉREZ OLIVERO, Sergio: "Estudio de la Pandemia. Análisis científico independiente"; página 17, referencia 29.

Señalamos que dichas "inyecciones experimentales" están en una fase de prueba^{19 20}, lamentablemente sobre poblaciones enteras, por lo menos hasta el año 2022 y más²¹. Ver por ejemplo:

Nous rappelons que ces "injections expérimentales" sont en phase de test, malheureusement sur des populations entières, au moins jusqu'en 2022 et au-delà. Voir par exemple :

We point out that such "experimental injections" are in a test phase, unfortunately on entire populations, at least until 2022 and beyond. See for example:

- PFIZER²² 02/05/2023

¹⁹ Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos, Colombia (<u>www.invima.gov.co</u>):

Documento del 5 de enero de 2021 (sobre Pfizer): "Por tratarse de una vacuna en fase avanzada de investigación sobre la cual existen algunos vacíos de conocimiento, la sala recomienda que antes de vacunar se informe a las personas sobre las limitaciones de conocimiento en relación con potenciales beneficios y riesgos mediante un consentimiento informado suficientemente claro". Ver https://drive.google.com/file/d/10v2_EfgNe3hKY5N4oo0IGiM9rwAwbLtH/view?usp=sharing

Documento del 22 de febrero de 2021 (sobre AstraZeneca): "Al igual que con otras vacunas, se deben tener en cuenta los beneficios y riesgos potenciales de la administración de la Vacuna de AstraZeneca contra el COVID-19". Ver

https://drive.google.com/file/d/1-Lv7HQzVMwxwYOUjW2zWnrCgqkFTbgF9/view?usp=sharing

Documento del 25 de marzo de 2021 (sobre Janssen): "Por tratarse de una vacuna en fase avanzada de investigación sobre la cual existen algunos vacíos de conocimiento, la sala recomienda que antes de vacunar se informe a las personas sobre las limitaciones de conocimiento en relación con potenciales beneficios y riesgos mediante un consentimiento informado suficientemente claro". Ver

https://drive.google.com/file/d/1O2t7X9SUJ85Gwwr7vHxo4PA1H26euYUV/view?usp=sharing

Documento del 24 de junio de 2021 (sobre Moderna): "En razón de las limitaciones de la información científica disponible, la ASUE está condicionada a los nuevos conocimientos que surjan en relación con la seguridad y eficacia de la misma derivados de los estudios clínicos en curso, de los que se van a desarrollar y de la experiencia clínica que se va acumulando de su uso en "mundo real", en particular, la eficacia para prevenir casos severos, muerte y trasmisión para las diversas cepas del virus". Ver

https://drive.google.com/file/d/1STMiK6s_siga5VkDacHOkAorGJdldZTy/view?usp=sharing

²⁰ STUCKELBERGER, Astrid: "De la dangerosité de l'essai clinique et du "vaccin expérimental" COVID-19 & De la non justification scientifique des mesures autour des "vaccins expérimentaux"; Francia, 16 de septiembre de 2021.

https://drive.google.com/file/d/1SakH8avmFMvTDGWsMHufW7Lh8rnIZxCR/view?usp=sharing

- ²¹ Renuncia pública del Dr. Denis Agret (Francia) al Colegio de Médicos y como médico de hospital. https://drive.google.com/file/d/1sIMFI0E8 KY0AIFJmc6LerX4WImbT-s/view?usp=sharing
- ²² Pfizer Leak : révélation de l'accord de fabrication et d'approvisionnement de Pfizer. ver punto 5.3: » L'acheteur reconnaît... que les effets à long terme et l'efficacité du vaccin ne sont pas actuellement connus et qu'il peut y avoir des effets indésirables du vaccin qui ne sont pas actuellement connus. »; es decir: "El comprador reconoce ... que los efectos a largo plazo y la eficacia de la vacuna no se conocen actualmente y que puede haber efectos adversos de la vacuna que no se conocen actualmente".

http://www.actuintel.com/2021/07/26/pfizerleak-revelation-de-laccord-de-fabrication-et-dapprovisionne ment-de-pfizer/

Pfizer Draft 1.6.2021 CONFIDENTIAL - MANUFACTURING AND SUPPLY AGREEMENT BY AND AMONG PFIZER EXPORT B.V., ALBANIA MINISTRY OF HEALTH AND SOCIAL PROTECTION - MINISTER OF STATE FOR RECONSTRUCTION AND INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH:

https://drive.google.com/file/d/1tOQPBQEz1tcfucGO-msuRIVD9ztVI26X/view?usp=sharing

FROT, Olivier: "Comparatif des clauses des trois marchés publics d'acquisition de vaccins Covid par la Commission Européen".

https://drive.google.com/file/d/14T7zS6s7PPEJV0Vr MseR-pDo0U4vdeg/view?usp=sharing

https://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT04368728

- ASTRA ZENECA => 14/02/2023 https://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT04516746
- MODERNA => 27/10/2022 https://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT04505722
- JOHNSON & JOHNSON => 02/01/2023 https://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT04505722

Un ejemplo más sobre la fase experimental de estas génicas²³ invecciones está en el siquiente documento de Pfizer-BioNTech:

Un autre exemple de la phase expérimentale de ces injections de gènes se trouve dans le document suivant de Pfizer-BioNTech:

A further example of the experimental phase of these gene injections can be following found in the Pfizer-BioNTech document:

Emergency Use Authorization (EUA) Amendment for an Unapproved Product Review Memorandum 09-04-2021²⁵

https://theconservativetreehouse.com/blog/2021/08/06/this-is-nuts-moderna-and-pfizer-intentionally-lo st-the-clinical-trial-control-group-testing-vaccine-efficacy-and-safety/

El artículo en cuestión remite a este otro

https://www.npr.org/sections/health-shots/2021/02/19/969143015/long-term-studies-of-covid-19-vacci nes-hurt-by-placebo-recipients-getting-immuni?t=1628361355027

SORENSEN, David John y ZLENKO, Vladimir: "The Vaccine Death Report"; versión 1.0, septiembre de 2021. "The purpose of this report is to document how all over the world millions of people have died, and hundreds of millions of serious adverse events have occurred after injections with the experimental mRNA gene therapy. We also reveal the real risk of an unprecedented genocide". https://drive.google.com/file/d/14SK59Pr9n3Bqvk2VXAhFdAVh0jdS7qLn/view?usp=sharing

MUCCHIELLI, Laurent: "La vaccination Covid à l'épreuve des faits. 2ème partie : une mortalité inédite"; Le Blog de Laurent MUCCHIELLI, France, 30 de julio de 2021, última actualización 1 de agosto de 2021.

https://drive.google.com/file/d/14bfnZ3XXu7pnrSRzPJUHs8HOHD9oRa v/view?usp=sharing

https://drive.google.com/file/d/1jzNakCxqqHqBOCrN4Z wJNXNJ7sk7XoH/view?usp=sharing

Otro documento, pero sin el detalle de los niños:

European Medicines Agency - International non-proprietary name: COVID-19 mRNA vaccine (nucleoside- modified)

https://drive.google.com/file/d/10-bJvHi4d3cR2-oKf08bIL6ALwg0rzNM/view?usp=sharing

²³ Según un artículo publicado por The Conservative Tree House, "Las farmacéuticas Moderna y Pfizer rompieron todos los protocolos científicos al revelar a las personas del grupo "control" durante el test de sus "vacunas" que recibieron placebo, de manera que posteriormente se han vacunado v va no hay tal grupo de control para conocerse la diferencia de los efe entre vacunados y no vacunados. Se saltan todos los protocolos científicos, los muy tramposos".

[¿]Algún gobierno investigará esta denuncia? ¿Será esto clarificado?
²⁴ Para profundizar más en el proceso de experimentación masiva en curso sobre sere humanos, ver

²⁵ Emergency Use Authorization (EUA) Amendment for an Unapproved Product Review Memorandum 09-04-2021; página 38 y 39.

5. Benefit/Risk Assessment in the Context of Proposed Indication and Use Under EUA

5.1 Known Benefits

The known benefit among participants of the Pfizer-BioNTech COVID-19 vaccine 12-15 years of age is reduction in the risk of confirmed COVID-19, relative to placebo, occurring at least 7 days after Dose 2, and reduction in the risk of confirmed COVID-19, relative to placebo, occurring between Dose 1 and 7 days after Dose 2 (with divergence of cumulative incidence of COVID-19 cases in BNT162b2 vs. placebo groups beginning at approximately 14 days after Dose 1).

Vaccine effectiveness in participants 12-15 years of age was inferred by immunobridging, based on a comparison of immune responses in participants 12-15 years of age with those of young adults 16-25 years of age (in whom VE has been demonstrated). The protocol-specified 2-dose vaccination regimen was also highly effective in preventing PCR-confirmed COVID-19 occurring at least 7 days after completion of the vaccination regimen in participants 12-15 years of age, which (although based on a small number of cases in descriptive analyses) provides compelling direct evidence of clinical benefit in addition to the immunobridging data.

5.2 Unknown Benefits/Data Gaps

The unknown benefits and data gaps associated with the Pfizer-BioNTech COVID-19 vaccine when used in adolescents 12-15 years of age are the same as those detailed in the memorandum authorizing the vaccine for emergency use in for the individuals 16 years of age and older. They relate to:

- Duration of protection
- Effectiveness in certain populations at high risk of severe COVID-19
- Effectiveness in individuals previously infected with SARS-CoV-2
- Future vaccine effectiveness as influenced by characteristics of the pandemic, changes in the virus, and/or potential effects of co-infections
- Vaccine effectiveness against asymptomatic infection
- Vaccine effectiveness against long-term effects of COVID-19 disease
- · Vaccine effectiveness against mortality
- Vaccine effectiveness against transmission of SARS-CoV-2

This EUA Amendment provides additional insight for the following unknown benefit/data gap that was previously considered:

Effectiveness in pediatric populations

The study enrollment is limited to participants 12 years of age and older. No data are available at this time to evaluate the vaccine effectiveness in children under 12 years of age.

5.3 Known Risks

In individuals 12-15 years of age, there were higher frequencies of solicited local adverse reactions/systemic adverse events and lymphadenopathy in vaccine recipients than placebo recipients. Overall (after any dose), common solicited adverse reactions and events after BNT162b2 vaccination included injection site pain (90.5%), fatigue (77.5%), headache (75.5%), chills (49.2%), muscle pain (42.2%), fever (24.3%), joint pain (20.2%), injection site swelling (9.2%), injection site redness (8.6%), all of which were generally mild to moderate and lasted a few days. Severe solicited local adverse reactions and systemic adverse events occurred in

38

Pfizer-BioNTech COVID-19 Vaccine EUA Amendment Review Memorandum

0.0%-2.4% of 12-15-year-old BNT162b2 recipients; such events were more frequent after BNT162b2 Dose 2 than after BNT162b2 Dose 1 and more frequent in BNT162b2 recipients than age-matched placebo recipients. Among recipients of BNT162b2, severe solicited adverse reactions/events in 12-15-year-olds occurred less frequently than in 16-25-year-olds.

Among unsolicited adverse events reported from Dose 1 to 1 month after Dose 2, lymphadenopathy considered as related to study intervention by the study investigator and FDA occurred more frequently in the vaccine group (n=7) than the placebo group (n=1). The number of subjects reporting hypersensitivity-related adverse events was numerically lower in the vaccine group compared with the placebo group (6 [0.53%] vs. 10 [0.89%]).

Serious adverse events, while uncommon (<0.5%), represented medical events expected to occur among individuals in this age group and with the underlying conditions represented in the study population, and available data do not suggest a causal relationship to BNT162b2.

Although only 2 recipients (1 BNT162b2, 1 placebo) reported symptoms consistent with presyncope on the day of vaccination, vasovagal reactions are not uncommon in adolescents following vaccinations and other medical procedures involving needlesticks. The vaccine Fact Sheets and Prescribing Information for healthcare providers include a warning about measures to avoid injury following vasovagal/syncopal episodes in the immediate post-vaccination period.

Anaphylaxis, primarily among individuals with a history of severe allergic reactions to other medications or foods, has been documented to occur at a rate of 0.46 cases per million doses among vaccine recipients 16 years of age and older (similar to reported rates of anaphylaxis following licensed preventive vaccines). Risk of allergic reactions, including the potential for severe allergic reactions and the need for vaccine providers to be able to manage them should they occur and a contraindication for use in individuals with known allergy to any component of the vaccine, are described in the vaccine Fact Sheets and Prescribing Information. Additionally, risk of anaphylaxis/severe allergic reactions will be further evaluated as part of the pharmacovigilance plan for the vaccine.

Si traducimos al español los beneficios desconocidos de esta inyección génica, el mismo fabricante indica, con relación a los niños entre 12 y 15 años, a los que ya está inoculando experimental y masivamente en muchos países del mundo, que desconoce los siguientes puntos ²⁶ :	Si l'on traduit en espagnol les bénéfices inconnus de cette injection de gènes, le même fabricant indique, à propos des enfants de 12 à 15 ans, qui sont déjà inoculés de manière expérimentale et massive dans de nombreux pays du monde, qu'il ignore les points suivants :	If we translate the unknown benefits of this gene injection into English, the same manufacturer indicates, with regard to children between 12 and 15 years of age, who are already being experimentally and massively inoculated in many countries around the world, that he is unaware of the following points:
- Duración de la protección.	- Durée de la protection.	- Duration of protection.

https://drive.google.com/file/d/1jzNakCxggHqBOCrN4Z_wJNXNJ7sk7XoH/view?usp=sharing

²⁶ Emergency Use Authorization (EUA) Amendment for an Unapproved Product Review Memorandum 09-04-2021; página 38 y 39.

- Efectividad en determinadas poblaciones con alto riesgo de COVID-19.	- Efficacité dans des populations sélectionnées à haut risque de COVID-19.	- Effectiveness in selected populations at high risk of COVID-19.
- Efectividad en personas previamente infectadas con SARS-CoV-2	- Efficacité chez les personnes précédemment infectées par le SRAS-CoV-2	- Effectiveness in persons previously infected with SARS-CoV-2
- La efectividad de la vacuna en el futuro se ve influenciada por las características de la pandemia, los cambios.		- The effectiveness of the vaccine in the future is influenced by the characteristics of the pandemic, changes.
- en el virus y/o efectos potenciales de coinfecciones.	- dans le virus et/ou des effets potentiels de co-infection.	- in the virus and/or potential co-infection effects.
- Eficacia de la vacuna contra la infección asintomática.	- Efficacité du vaccin contre l'infection asymptomatique.	- Vaccine efficacy against asymptomatic infection.
- Eficacia de la vacuna contra los efectos a largo plazo de la enfermedad COVID-19.	contre les effets à long	- Efficacy of the vaccine against the long-term effects of the disease COVID-19.
- Eficacia de la vacuna contra la mortalidad.	- Efficacité des vaccins contre la mortalité.	- Vaccine efficacy against mortality.
- Eficacia de la vacuna contra la transmisión del SARS-CoV-2.	- Efficacité du vaccin contre la transmission du SRAS-CoV-2.	- Efficacy of the vaccine against SARS-CoV-2 transmission.
En este sentido, el Gobierno Argentino lo confiesa sin parpajos en el artículo 8bis y siguientes del Decreto Presidencial 431/2021 ²⁷ . El artículo 8bis que se incorpora por decreto a la Ley 27.573 dice así:	Dans ce sens, le gouvernement argentin l'avoue sans équivoque dans l'article 8bis et les articles suivants du décret présidentiel 431/2021. L'article 8bis, qui est incorporé par décret dans la loi 27.573, est rédigé comme suit :	In this sense, the Argentine government unequivocally confesses this in article 8bis and following articles of Presidential Decree 431/2021. Article 8bis, which is incorporated by decree into Law 27.573, reads as follows:

²

https://www.boletinoficial.gob.ar/detalleAviso/primera/246470/20210703

²⁷ Decreto Presidencial 431/2021, "Marco legal para el desarrollo del plan nacional de vacunación destinado a generar inmunidad adquirida contra la COVID-19 con inclusión de la protección de los niños, las niñas y los adolescentes". BOLETÍN OFICIAL DE LA REPÚBLICA ARGENTINA, DECNU 2021-431-APN-PTE, Buenos Aires, 2 de julio de 2021.

"ARTÍCULO 8° bis.- Créase el Fondo de Reparación COVID-19 que tendrá por obieto el pago de indemnizaciones а las que personas humanas hayan padecido un daño en salud física. como consecuencia directa de la aplicación de la Vacuna generar destinada а inmunidad adquirida contra la COVID-19 v con el alcance dispuesto en esta lev"28 29 30

"ARTICLE 8" bis. - Le Fonds de réparation COVID-19 est dans le but d'indemniser les êtres humains qui ont subi des dommages à leur santé physique en conséquence directe de l'application du vaccin destiné à générer une immunité acquise contre le COVID-19 et avec la portée prévue par la présente loi".

"ARTICLE 8° bis. - The COVID-19 Reparation Fund shall be created for the of purpose paying compensation to human beings who have suffered damage to their physical health direct as consequence of the application of the vaccine generate intended to acquired immunity against COVID-19 and with the scope provided for in this law.

https://drive.google.com/file/d/18rneabpzt nJrQl2DKpmrR2c2pbQGzjf/view?usp=sharing https://drive.google.com/file/d/1ZJbuoXMX_QAZZZdkGXi-gtY3g03t-knB/view?usp=sharing https://drive.google.com/file/d/1cb0JDkgqyVrzGJIcT0WNNGNfEuzt3BK5/view?usp=sharing https://drive.google.com/file/d/1P0gLxP7xoNzCx73s82XNhE2-86ScP4mE/view?usp=sharing https://drive.google.com/file/d/1ApQoZn921UPIVZ7iyp7mWrYwOovIF_ly/view?usp=sharing

-

²⁸ Se destaca que los laboratorios son exentos de toda responsabilidad legal y financiera, y las indemnizaciones que ha de realizar el Estado a los damnificados, son financiadas con impuestos de los mismos damnificados y/o con deuda pública.

Decreto Presidencial 431/2021, "Marco legal para el desarrollo del plan nacional de vacunación destinado a generar inmunidad adquirida contra la COVID-19 con inclusión de la protección de los niños, las niñas y los adolescentes". BOLETÍN OFICIAL DE LA REPÚBLICA ARGENTINA, DECNU 2021-431-APN-PTE, Buenos Aires, 2 de julio de 2021, artículo 8° decies. El artículo dice así: "ARTÍCULO 8° decies.- En caso de que los recursos del Fondo sean insuficientes para atender las obligaciones de pago, el deudor de las mismas será el Estado Nacional". https://www.boletinoficial.gob.ar/detalleAviso/primera/246470/20210703

²⁹ Conviene también resaltar, los contratos desproporcionados entre los laboratorios y los gobiernos, en los que los laboratorios, por ejemplo Pfizer, se desliga contractualmente de todo tipo de responsabilidad jurídica y económica ante cualquier tipo de perjuicio sobrevenido a los inoculados. https://drive.google.com/file/d/1tOQPBQEz1tcfucGO-msuRIVD9ztVI26X/view?usp=sharing

³⁰ Sobre la realidad opaca que se despliega en las políticas públicas, nacionales e internacionales, entorno a las medidas pseudo-sanitaria, ver algunas respuestas de la Administración Pública Nacional Argentina, de la mano del Instituto Nacional de Medicamentos, de la Dirección de Control de Enfermedades Inmunoprevenibles, de la Unidad Gabinete de Asesores, de la Subsecretaría de Medicamentos e Información Estratégica y de la Secretaría de Acceso a la Salud.

Español (original) Francés Inglés Traduction realisée avec Translation made with https://www.deepl.com https://www.deepl.com Finalmente, para terminar Enfin, pour terminer ce Finally, to end this chapter este capítulo, y a modo de chapitre et à titre d'exemple and as an example of a d'un passage en international ejemplo de un flagrante force blatant fuerza international flagrant passage in force contrary to pasaje en contraire à la LOI, l'Union internacional contrario al LAW, the European Union DERECHO. Unión européenne l'affirme et le clearly states Europea lo afirma y lo publie clairement. SANS publishes it. WITHOUT publica con claridad. SIN CONNAÎTRE LE VIRUS. KNOWING THE VIRUS, NO CONOCER EL VIRUS, NO **AUCUN VACCIN NE PEUT** VACCINE CAN BE MADE... SE PUEDE HACER UNA **ËTRE FAIT...** en d'autres in other words, what they VACUNA... o sea, que lo termes, ce au'ils are experimenting massively que están experimentando expérimentent massivement worldwide IS NOT dans le monde entier N'EST VACCINE. masivamente nivel PAS UN VACCIN. mundial. NO ES UNA VACUNA.



LA UNIÓN EUROPEA DICE: "Como una vacuna sólo puede desarrollarse una vez identificado el virus (proceso que puede llevar varios meses), la Comisión, junto con la Agencia Europea de Medicamentos (EMA), ha tomado medidas para acelerar el procedimiento de autorización de la comercialización cuando se declara una pandemia"31.

L'UNION EUROPÉENNE DIT: "Un vaccin ne pouvant être mis au point que si le virus a été identifié (ce qui peut prendre plusieurs mois), la Commission, en collaboration avec l'Agence européenne des médicaments (EMA), a pris des mesures pour accélérer la procédure d'autorisation de mise sur le marché en cas de pandémie"32.

THE EUROPEAN UNION SAYS: "As the development of a vaccine can only take place once the virus has been identified (which can take several months), the Commission together with the European Medicines Agency (EMA), has taken measures to speed up the marketing authorisation procedure once a pandemic is declared" 33.

³¹ https://ec.europa.eu/health/vaccination/influenza es

³² https://ec.europa.eu/health/vaccination/influenza_fr

³³ https://ec.europa.eu/health/vaccination/influenza en

Información adicional:

- Una Europa que protege: contratos marco para las vacunas contra la gripe pandémica
- Nota sobre los contratos marco para las vacunas contra la gripe pandémica 📙 🚥

Como una vacuna solo puede desarrollarse una vez identificado el virus (proceso que puede llevar varios meses), la Comisión, junto con la Agencia Europea de Medicamentos (EMA), ha tomado medidas para acelerar el procedimiento de autorización de la comercialización cuando se declara una pandemia.

La Comisión también colabora con la Agencia Europea de Medicamentos (EMA), el Centro Europeo para la Prevención y el Control de las Enfermedades (ECDC) y otras partes interesadas pertinentes para crear un sistema eficaz de seguimiento de las reacciones adversas una vez que se está utilizando una vacuna.

https://ec.europa.eu/health/vaccination/influenza es

Informations supplémentaires

- Une Europe qui protège: contrats-cadres pour les vaccins contre la grippe pandémique
- Note sur les contrats-cadres pour les vaccins contre la grippe pandémique 🔑 🚥

Un vaccin ne pouvant être mis au point que si le virus a été identifié (ce qui peut prendre plusieurs mois), la Commission, en collaboration avec l'Agence européenne des médicaments (EMA), a pris des mesures pour accélérer la procédure d'autorisation de mise sur le marché en cas de pandémie.

La Commission coopère également avec l'EMA, le Centre européen de prévention et de contrôle des maladies (ECDC) et d'autres parties prenantes afin de créer un système efficace de surveillance des effets indésirables lorsqu'un vaccin est utilisé.

https://ec.europa.eu/health/vaccination/influenza fr

Additional information:

- · A Europe that protects: framework contracts for pandemic influenza vaccines
- Memo on Framework contracts for pandemic influenza vaccines

As the development of a vaccine can only take place once the virus has been identified (which can take several months), the Commission together with the European Medicines Agency (EMA), has taken measures to speed up the marketing authorisation procedure once a pandemic is declared.

The Commission also works with the European Medicines Agency (EMA), the European Centre for Disease Prevention and Control (ECDC) and other relevant stakeholders to create an effective system for monitoring adverse reactions once a vaccine is in use.

https://ec.europa.eu/health/vaccination/influenza_en_

Descargue todos los capítulos / téléchargez tous les chapitres / download all chapters: https://drive.google.com/drive/folders/16vSnPNKfdvhC1yX-xHCTk08lhrpOvCoF?usp=sharing